

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006 όπως αυτή τροποποιήθηκε

SDS # : F-60025

Water-based Dye Ink - ΚίτρινοΗμερομηνία έκδοσης
2016-06-23

Ημερομηνία αναθεώρησης 2019-02-01

Έκδοση 3

1. ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΟΥΣΙΑΣ/ΜΕΙΓΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ/ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ**1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος****Όνομασία προϊόντος** Water-based Dye Ink για iEngine 1000
αριθμός εξαρτήματος A0003507**Χρώμα** Κίτρινο**1.2 Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και αντενδεικνυόμενες χρήσεις****Συνιστώμενη χρήση** εκτύπωση ψεκασμού μελάνης**1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας****Προμηθευτής** Xerox Hellas A.E.E
Λεωφόρος Συγγρού 350
17674 Καλλιθέα**Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με:****Αρμόδιος επικοινωνίας** Υπηρεσία Επιχειρηματικής Ανάπτυξης
Τηλέφωνο (+30) 801 11 93769
Fax -
Διεύθυνση email ehs-europe@xerox.com**Για το πιο πρόσφατο έγγραφο** <https://safetysheets.business.xerox.com>**1.4 Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης**

μη χρησιμοποιήσιμο

2. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ**2.1 Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος**

Λόγω των υπάρχοντων δεδομένων δεν είναι απαραίτητη καμία ταξινόμηση σύμφωνα με τις Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008

2.2 Στοιχεία επισήμανσης**Σύμβολο(α)** Δεν απαιτείται
Προειδοποιητική λέξη Καμία**Δηλώσεις κινδύνου** Δεν απαιτείται
Δηλώσεις προφυλάξεων Δεν απαιτείται**2.3 Άλλοι κίνδυνοι**

Περιέχει μια χημική ουσία που μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση στους ευαίσθητους ανθρώπους

SDS # : F-60025

Water-based Dye Ink - Κίτρινο

Ημερομηνία έκδοσης
2016-06-23

Ημερομηνία αναθεώρησης 2019-02-01

Έκδοση 3

3. ΣΥΝΘΕΣΗ/ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

3.2 Μείγματα

| Χημική ονομασία | Ποσοστό κατά βάρος | Αρ. CAS | ΕΚ-Αριθ | Ταξινόμηση (Κανονισμός 1272/2008) | Δηλώσεις κινδύνου | Αριθμός καταχώρισης REACH |
|---|--------------------|------------|--------------|--|--------------------------------------|---------------------------|
| Διαλύτη | 30-50 | Ιδιόκτητο | Καταχωρημένο | -- | -- | -- |
| Νερό | 20-40 | 7732-18-5 | 231-791-2 | -- | -- | -- |
| Κίτρινη χρωστική ουσία | 20-40 | Ιδιόκτητο | Καταχωρημένο | -- | -- | -- |
| 1,2-Hexanediol | <5 | 6920-22-5 | 230-029-6 | Eye Irrit. 2 | H319 | -- |
| Νανυλοφαινόλη, διακλαδισμένη, αιθοξυλιωμένη | <0.25 | 68412-54-4 | ? | Skin Irrit. 2 Aquatic Acute 1 Chr. Aquatic 1 | H315 H318 H400 H410 | -- |
| 1,2-Benzisothiazolin-3-ένα | <0.05 | 2634-33-5 | 220-120-9 | Acute Tox. 4 Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1 Skin Sens. 1 Aquatic Acute 1 | H302 H315 H318 H317 H400 | -- |

Για το πλήρες κείμενο των δηλώσεων H: βλ. τμήμα 16

Σημείωση

"--" σημαίνει ότι δεν υπάρχει καμία ταξινόμηση ή δηλώσεις επικινδυνότητας.

Συστατικά που χαρακτηρίζονται ως «που δεν αναφέρεται» εξαιρούνται από την καταχώριση.

Όταν δεν υπάρχει κατάλογος αριθμού καταχώρισης του κανονισμού REACH, θεωρείται εμπιστευτική για τον αποκλειστικό αντιπρόσωπο.

4. ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

4.1 Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

Γενικές συστάσεις ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΣΟΒΑΡΕΣ Ή ΕΠΑΝΕΙΛΗΘΜΜΕΝΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ, ΚΛΗΣΗ ΓΙΑΤΡΟΥ Ή ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ.

Επαφή με τα μάτια Ξεπλύνετε σχολαστικά με άφθονο νερό και σαπούνι, επίσης και κάτω από τα βλέφαρα, Εάν ο ερεθισμός των ματιών διαρκεί, συμβουλευτείτε έναν ειδικό γιατρό

Επαφή με το δέρμα Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε με χλιαρό νερό και σαπούνι

Εισπνοή Μεταφέρετε στον καθαρό αέρα, Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε ένα γιατρό

Κατάποση Καθαρίσει το στόμα με νερό και στη συνέχεια πιείτε άφθονο νερό, Συμβουλευτείτε γιατρό, εάν απαιτείται

4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

Οξεία τοξικότητα

Μάτια

Δέρμα

Εισπνοή

Κατάποση

Η επαφή με τα μάτια μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό

Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό

Καμία γνωστή επίπτωση

Καμία γνωστή επίπτωση

Χρόνιες επιπτώσεις

Χρόνια τοξικότητα

Σπουδαιότερα συμπτώματα

Καμία διαθέσιμη πληροφορία

Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό σε μάτια και δέρμα

Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα

SDS # : F-60025

Water-based Dye Ink - Κίτρινο

Ημερομηνία έκδοσης
2016-06-23

Ημερομηνία αναθεώρησης 2019-02-01

Έκδοση 3

4.3 Ένδειξη για άμεση ιατρική φροντίδα και αναγκαία ειδική περίθαλψη

Σημείωση για τον ιατρό

Προβείτε σε θεραπεία ανάλογα με τα συμπτώματα

5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

5.1 Πυροσβεστικά μέσα

Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα Ψεκασμός νερού, Αφρός, Διοξειδίο του άνθρακα**Ακατάλληλα πυροσβεστικά μέσα** Μη χρησιμοποιείτε συμπαγή ροή νερού επειδή μπορεί να διασκορπίσει και να εξαπλώσει την πυρκαγιά

5.2 Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

Επικίνδυνα προϊόντα καύσης Καμία διαθέσιμη πληροφορία

Κανένα συγκεκριμένο

5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Φοράτε αυτόνομη αναπνευστική συσκευή και προστατευτική στολή.

Άλλες πληροφορίες

Σημείο ανάφλεξης

Δεν καθορίζεται

6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια

6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Δεν θα πρέπει να απελευθερώνεται στο περιβάλλον, Αποφεύγετε τη ρύπανση των υπογείων νερών από το υλικό

6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Μέθοδοι για περιορισμό

Απορροφήστε με γη, άμμο ή άλλο μη καύσιμο υλικό και μεταφέρετε σε δοχεία για μεταγενέστερη διάθεση

Μέθοδοι για καθαρισμό

Απορροφήστε με αδρανές απορροφητικό υλικό, Αποτρέψτε την εισροή του προϊόντος σε αποχετεύσεις

6.4 Παραπομπή σε άλλα τμήματα

Καμία διαθέσιμη πληροφορία

7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

SDS # : F-60025

Water-based Dye Ink - Κίτρινο

Ημερομηνία έκδοσης
2016-06-23

Ημερομηνία αναθεώρησης 2019-02-01

Έκδοση 3

7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Χειριστείτε το προϊόν σύμφωνα με την ορθή βιομηχανική πρακτική υγιεινής και ασφάλειας, Διασφαλίζετε επαρκή εξαερισμό, Αποτρέπουν τον σχηματισμό ατμούς, ομίχλες και αεροζόλ

7.2 Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων

Τα δοχεία να διατηρούνται ερμητικά κλεισμένα, σε στεγνό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος, Μακριά από παιδιά

7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

εκτύπωση ψεκασμού μελάνης

8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ/ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

8.1 Παράμετροι ελέγχου

Όρια έκθεσης Δεν περιέχει καμία ουσία με οριακή τιμή έκθεσης στο χώρο εργασίας

8.2 Έλεγχοι έκθεσης

Τεχνικά προστατευτικά μέτρα Διασφαλίζετε επαρκή εξαερισμό, ειδικά σε περιορισμένες περιοχές

Μέτρα ατομικής προστασίας, όπως ατομικός εξοπλισμός προστασίας (ΜΑΠ)

| | |
|---|---|
| Προστασία οφθαλμών/προσώπου | Φοράτε τα ακόλουθα αν είναι υπάρχει πιθανότητα πιτσιλίσματος:, Προστατευτικά γυαλιά με παράπλευρη προστασία |
| Προστασία των χεριών | Καμία γνωστή κάτω από κανονικές συνθήκες χρήσης. |
| Προστασία δέρματος και σώματος | Καμία γνωστή κάτω από κανονικές συνθήκες χρήσης |
| Προστασία των αναπνευστικών οδών | Χρησιμοποιείτε μόνο με επαρκή εξαερισμό. |

9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

| Όψη Φυσική κατάσταση pH | Αδιαφανές Υγρό Δεν καθορίζεται | Οσμή Χρώμα | Ελαφρά οσμή Κίτρινο |
|---|--|-----------------------|--------------------------------|
| Σημείο ανάφλεξης | Δεν καθορίζεται | | |
| Σημείο ζέσης/περιοχή ζέσης Σημείο μαλάκυνσης | Δεν καθορίζεται Δεν εφαρμόζεται | | |
| Ταχύτητα εξάτμισης Οριακή τιμή ανάφλεξης στον αέρα | Καμία διαθέσιμη πληροφορία Καμία διαθέσιμη πληροφορία | | |
| Εκρηκτικά όρια | Δεν διατίθενται δεδομένα | | |

SDS # : F-60025

Water-based Dye Ink - Κίτρινο

Ημερομηνία έκδοσης
2016-06-23

Ημερομηνία αναθεώρησης 2019-02-01

Έκδοση 3

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Πίεση ατμών | Καμία διαθέσιμη πληροφορία |
| Πυκνότητα ατμών | Καμία διαθέσιμη πληροφορία |
| Ειδικό βάρος | Καμία διαθέσιμη πληροφορία |
| Υδατοδιαλυτότητα | Ευδιάλυτο σε νερό |
| Συντελεστής κατανομής | Καμία διαθέσιμη πληροφορία |
| Θερμοκρασία αυτοανάφλεξης | Καμία διαθέσιμη πληροφορία |
| Θερμοκρασία αποσύνθεσης | Δεν καθορίζεται |
| Ιξώδες | Καμία διαθέσιμη πληροφορία |

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Εκρηκτικές ιδιότητες | Μη εκρηκτικό |
| Οξειδωτικές ιδιότητες | Δεν εφαρμόζεται |

9.2 Άλλες πληροφορίες

Καμία

10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

10.1 Δραστικότητα

Δεν είναι γνωστή καμία επικίνδυνη αντίδραση σε περίπτωση κανονικής χρήσεως

10.2 Χημική σταθερότητα

Σταθερό σε κανονικές συνθήκες

10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

| | |
|--------------------------|--|
| Επικίνδυνες αντιδράσεις | Κανένας υπό φυσιολογικές διεργασίες |
| Επικίνδυνος πολυμερισμός | Δεν προκύπτει επικίνδυνος πολυμερισμός |

10.4 Συνθήκες προς αποφυγή

Καμία γνωστή βάσει των παρεχόμενων πληροφοριών

10.5 Μη συμβατά υλικά

Καμία διαθέσιμη πληροφορία

10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

Καμία υπό κανονικές συνθήκες χρήσης

11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

11.1 Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

Οξεία τοξικότητα

Πληροφορίες προϊόντος
LD50 από το στόμα
Δερματική LD50

Δεν διατίθενται πληροφορίες οξείας τοξικότητας για το προϊόν αυτό.
Δεν καθορίζεται
Δεν καθορίζεται

SDS # : F-60025

Water-based Dye Ink - Κίτρινο

Ημερομηνία έκδοσης
2016-06-23

Ημερομηνία αναθεώρησης 2019-02-01

Έκδοση 3

Πληροφορίες σχετικά με το συστατικό

| Χημική ονομασία | LD50 από το στόμα | Δερματική LD50 | LC50 inalação |
|----------------------------|--------------------|----------------|---------------|
| 1,2-Benzisothiazolin-3-ένα | 1020 mg/kg (Rat) | | |

Χρόνια τοξικότητα

Καρκινογένεση

Δεν έχει ταξινομηθεί ως καρκινογόνο για τον άνθρωπο

Άλλες τοξικές επιδράσεις

Ευαισθητοποίηση

Περιέχει μια χημική ουσία που μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση στους ευαίσθητους ανθρώπους

Επιπτώσεις στα όργανα-στόχους

Καμία διαθέσιμη πληροφορία

Κίνδυνος αναρρόφησης

Καμία διαθέσιμη πληροφορία

12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

12.1 Τοξικότητα

Διαθέσιμα στοιχεία, το μείγμα / προετοιμασία δεν είναι επιβλαβές για τους υδρόβιους

12.2 Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης

Δεν υπάρχουν προϊόν επίπεδο στοιχεία

12.3 Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Η βιοσυσσώρευση είναι απίθανη

12.4 Κινητικότητα στο έδαφος

Ευδιάλυτο σε νερό

12.5 Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

Δεν ABT σύμφωνα με το REACH Παράρτημα XIII

12.6 Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

Καμία διαθέσιμη πληροφορία

13. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ

13.1 Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

Μέθοδος διάθεσης αποβλήτων Δεν χρειάζονται ειδικές προφυλάξεις για τον χειρισμό αυτού του υλικού

SDS # : F-60025

Water-based Dye Ink - ΚίτρινοΗμερομηνία έκδοσης
2016-06-23

Ημερομηνία αναθεώρησης 2019-02-01

Έκδοση 3

Μολυσμένη συσκευασία

Οι άδειοι περιέκτες θα πρέπει να μεταφέρονται σε εγκεκριμένες εγκαταστάσεις χειρισμού αποβλήτων για ανακύκλωση και απόρριψη.

Αρ. απόρριψης αποβλήτων EWC 08 03 13

14. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ**14.1 UN/ID No**

Δεν ρυθμίζεται νομοθετικά

14.2 Οικεία ονομασία αποστολής

Δεν ρυθμίζεται νομοθετικά

14.3 Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά

Δεν έχει ταξινομηθεί

14.4 Ομάδα συσκευασίας

Δεν εφαρμόζεται

14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι

Παρουσιάζει μικρό ή καθόλου κίνδυνο για το περιβάλλον

14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τους χρήστες

Δεν χρειάζονται ειδικές προφυλάξεις για τον χειρισμό αυτού του υλικού

14.7 Χύδην μεταφορά σύμφωνα με την MARPOL 73/78 και του κώδικα IBC

Δεν εφαρμόζεται

15. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ**15.1 Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα**

Λόγω των υπάρχοντων δεδομένων δεν είναι απαραίτητη καμία ταξινόμηση σύμφωνα με τις Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008

15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Δεν απαιτείται αξιολόγηση χημικής ασφάλειας σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) υπ' αριθμ. 1907/2006

16. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣΗμερομηνία έκδοσης
Ημερομηνία αναθεώρησης
Σημείωση αναθεώρησης

2016-06-23

2019-02-01

Διεύθυνση για ορισμένες γεωγραφικές τοποθεσίες που ενημερώθηκαν

SDS # : F-60025

Water-based Dye Ink - Κίτρινο

Ημερομηνία έκδοσης
2016-06-23

Ημερομηνία αναθεώρησης 2019-02-01

Έκδοση 3

Το πλήρες κείμενο των δηλώσεων H βρίσκεται στα τμήματα 2 και 3

H302 - Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης

H315 - Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος

H317 - Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση

H318 - Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη

H319 - Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό

H400 - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς

H410 - Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις

Πρόσθετες συμβουλές

Καμία χώρα δεν όρια έκθεσης συγκεκριμένα έχουν εντοπιστεί

Αυτό το Δελτίο Ασφάλειας ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις της Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1272/2008 όπως αυτή τροποποιήθηκε.

Αποποίηση ευθυνών

Οι πληροφορίες που παρέχονται στο παρόν Δελτίο Δεδομένων Ασφάλειας είναι σωστές κατά την πεποίθησή μας και εξ όσων είμαστε σε θέση να γνωρίζουμε και έχουμε πληροφορηθεί κατά την ημερομηνία της δημοσίευσης του παρόντος. Οι πληροφορίες που παρέχονται εξυπηρετούν μόνο ως καθοδηγητικές γραμμές για τον ασφαλή χειρισμό, χρήση, επεξεργασία, αποθήκευση, μεταφορά, διάθεση και κυκλοφορία και δεν θα πρέπει να θεωρηθούν εγγύηση ή προδιαγραφές ποιότητας. Οι πληροφορίες αφορούν μόνο το συγκεκριμένο υλικό και δεν ισχύουν για τα υλικά εκείνα που χρησιμοποιούνται σε συνδυασμό με άλλα υλικά ή σε άλλες διαδικασίες, εκτός εάν διευκρινίζεται στο κείμενο.